



**Mascarilla Autofiltrante
R2000 P2 V C**



MATERIALES:

Cuerpo: Material filtrante especial

Orejetas y válvula: Polipropileno

Atalaje: Latex Free

“R”: Máscara REUTILIZABLE
(más de un turno de trabajo)

FFP2 R D

CARACTERÍSTICAS

Plegable: mascarilla autofiltrante fácil de guardar.

Rango completo: ofrecemos un rango completo de mascarillas para diversas aplicaciones

Codificación por colores: fácil de identificar la mascarilla correcta para cada aplicación mediante colores.

Minima pérdida de carga: baja resistencia a la respiración.

Ajuste perfecto: mejora la comodidad y seguridad para el usuario

Atalaje en una pieza: ajustable, mejora el ajuste y la comodidad para el usuario.

Totalmente soldada: mejora y prolonga la vida de la mascarilla.

Antifluex: no desprende fibras, lo que la hace perfecta para la industria del automóvil y líneas blancas

“D”, Máscara resistente a la obstrucción en el tiempo (prueba por polvo de Dolomita) que mejora la comodidad de utilización.

“R”: Máscara REUTILIZABLE (más de un turno de trabajo)

La válvula de exhalación asegura una mayor comodidad.

CAMPO DE APLICACIÓN:

Contra humos generales de soldadura y pequeños niveles de Ozono (inferiores al TLV) que se producen en procesos de soldadura. Industria química, farmacéutica, metalurgia y protección adicional contra aerosoles de base oléica.

Incorpora una capa de carbón activado, eliminando olores y sustancias orgánicas en concentraciones inferiores al TLV.



CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA

Es conforme a la Norma Armonizada Europea **EN 149** y está incluida al alcance de nuestro certificado de empresa ISO 9001:2000



**DUST MASK
R2000 P2 VC**

MATERIALS:

Body: Special filtering material+
Carbon Layer

Plastic components: Polipropilene

Straps: Latex Free

FFP2 R D



FEATURES

Foldable: Filtering mask easy to keep and wear

Comprehensive Range: Seybol offers a complete range for all applications, covering wearer preference and hazards

Colour Code: Easy identification of correct mask use, improves operator safety

Low breathing resistance: Improves wearer comfort, reduces operator fatigue (according to the EN Standard)

Single Piece Headband: Adjustable and prevent hear tangle, therefore improves fit and wearer comfort.

Total welded construction: Improved durability, prolonging life.

Antifluex: Prevents particle contamination. Ideal for automotive and electronic assembly industries.

“D”: Mask resistant to clogging in time (test by Dolomita dust) improving comfort of use.

“R”: Reusable Dust Mask (more than one working shift)

“V”: Exhalation valve ensures comfort for the user

“C”: Carbon layer

APPLICATION FIELD

Against general weld fumes and Low Ozone levels (under OEL) produced in welding process.

For chemical and pharmaceutical industry steel works, foundries and additional protection against oil aerosols.

It has a carbon layer which removes odours and organic substances under OEL concentrations.



PRODUCT AND COMPANY CERTIFICATION

Meets the European Armonized Standard **EN 149** and is included in our company certification ISO 9001:2000